

राजपत्र, हिमाचल प्रदेश

(असाधारण)

हिद्यासम् प्रदेश राज्य मामन द्वारा प्रकाशित

शियला, सोमवार, 20 सितम्बर, 2004/29 भाइपद, 1926

हिमाचल प्रदेश सरकार

विज्ञान एवं प्राद्योगिकी विभाग

अधिमुचना र

णिगना-2, 10 सितम्बर, 2004

संख्या एस 0 टी0 ई0-ई (4) 1/200 3-1.—सागरण खण्ड ग्रिशिनियम, 1897 की धारा 21 के साय पठित, भारत सरकार, पर्यावरण एवं वन मन्त्रालय, पर्यावरण बन एवं वन्य जीव विभाग की ग्राविसूचना संख्या एस 0 श्री 0 152 (ई) तारीख 10 जनवरी, 1988 द्वारा राज्य सरकार को यया प्रस्पायोजित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 5 द्वारा प्रदत्त गिनतयों का प्रयोग करते हुए, हिमाचन प्रदेश के राज्यपाल, लोकहित में इस विभाग की अधिसूचना राख्या एस 0 टी 0 ई 0-ई (4)-1/2003, दिनोंक 29-4-2003 (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिमुचना कहा गया है) में तुरन्त प्रभाव मे, संशोधन करते हैं,—

अधिसूचना का संशोधन — (क) कम संख्या 1 पर शीर्षक "स्थल ग्रौचिट्य" के ग्रधीन पैरा "1.1 मान (नामर्ज)" के स्थान पर निम्नलिखित रखा जाएगा, ग्रर्थात :---

"1.1 मान (नार्मज):

पहाड़ी स्थालाकृति, भूमि की ग्रल्प उपलब्धता ग्रौर पहाड़ियों की कमजोर परिस्थितिकी के रख-रखाव की ग्रावश्यकता को विचार में रखते हुए, स्टोन ऋगर्ज इकाईयों का गठन निम्नलिखित स्थान निर्धारण कसौटी

8

9

10.

11.

12.

टिप्पणी :

को ध्यान में रखते हुए किया जाएगा, शर्थात :---

ऋम संख्या	कसौटी	विद्यगान स्टोन ऋणर्ज के लिए दूरी (सीधी लाईन दूरी* मीटरों में)	भविष्य में स्थापित किये जाने वाले ऋणर्ज के लिए दूरी (सीधी लाईन दूरी मोटरों में)
1.	राष्ट्रीय ग्रथवा राज्य उच्च मार्ग से न्यूनतन दूरी	50 (क्षैतिज दूरी)	150
2.	लिंक गार्ग श्रथवा अन्य सड़कों से न्यूनतम दूरी	. 3-4	75
3.	जिला मुख्यालय से न्यूनतम दूरी	1500	1500
4.	किसी शहर ग्रयवा ग्रंधिसूचित क्षेत्र समिति से न्युनतम दुरी ।	1000	1000
5.	ग्रामीण प्राबादी-देह से न्यूनतम दूरी	250	500
6.	अस्पताल या शिक्षा संस्थानों से न्यूनतम दूरी	300 (क्षेतिय दूरी)	1000

झरनों, नहरों, रिजर्वायरज ग्रीर कार्यशील जल-7. प्रदाय स्कीम से न्यूनतम दूरी ।

किए जा रहे हैं।

ग्रधिस्चित झीलों ग्रौर ग्राद्र-भूमियों (वेट लैंड)

से न्यनतम द्री। प्राकृतिक झरनों से न्यूनतम दूरी

श्रिधिस्चित पार्कं से न्यूनतम दूरी ग्रभयारण्यों से न्युनतम दुरी पल-स्थल से न्युनतम दुरी

*मद संख्या 1 व 6 के सिवाय।

1. राष्ट्रीय प्रथवा राज्य उच्चमार्ग से 50 से 100 मीटर की द्री के बीच ग्रौर ग्रस्पताल/शिक्षण संस्थान से 300 से 1000 मीटर के विश्व विद्यमान स्टोन-ऋगर्ज के स्वामी अतिरिक्त प्रदूषण-नियन्त्रक डिवाइसिल और सुपरिकल्पित कृतिम बैरियर स्थापित करेंगे, ताकि वायु तथा ध्विन प्रदूषण समुचित

500

100

500 2000 1000

500

200 ग्रप-सद्रोम 300 डाउन-सदीम

रूप में विहित सीमाओं के भीतर ही रहे। इन अतिरिक्त उपायों के लिए मानक अलग से अधिस्चित

2. ध्वनि-स्तर पर्यावरण संरक्षण नियम, 1986 के उपबन्धों के ग्रनुरूप होगा।

3. शेष उपबन्ध वही रहेंगे जो उक्त ग्रधिसूचना में श्रन्तिविष्ट हैं।

(ख) उक्त ग्रधिनूचना में, ग्रंकों ग्रौर चिह्नों "3-3-2003" जहां-जहां वे ग्राते हैं, के स्थान पर "3-4-2003" श्रंक श्रीर चिह्न रखे जाएंगे। ब्रादेश हारा,

[Authoritative English text of this Department's notification No. STE-E(4) 4-1/2003-1, dated 10-9-2004 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India].

SCIENCE AND TECHNOLOGY DEPARTMENT

NOTIFICATION

Shimla-2, the 10th September, 2004

No. STE-E(4)-1/2003-I.—In exercise of the powers conferred by section 5 of the Environment (Protection) Act, 1986 as delegated to the State Government by the Government of Irdia, Ministry of Environment and Forests, Department of Environment, Forests and Wild-life vide Notification No. S. O. 152 (E) dated 10th January, 1988 read with section 21 of the General Clauses Act. 1897, the Governor of Himachal Pradesh, is pleased to amend this Department's Notification No. STE-E(4)-1/2003 dated 29-4-2003 (hereinafter called the said notification) in public interest, with immediate effect,—

Amendment of Notification.—(a) Under the Heading "Site Suitability" at Sl. No. 1 for the existing para "1.1 Norms", the following shall be substituted, namely:—

"1.1 Norms:

Taking into consideration the hill topography, availability of less land and requirement to maintain the fragile ecology of the hills, the Stone Crushing Units shall be set-up, keeping in view, the following siting criteria, namely:—

Si. No.	Criteria	Distance for Existing Stone-Crushers (crow flight* distance in	Distance for Stone-Crushers to be set up in future (crow flight distance in	
1		meters)	meter.)	
1.	Minimum distance from	50 (horizontal distance)	150	
2.	National of State Highway Minimum distance from link road or other roads.	(HOHZOIII distance)	75	
3.	Minimum distance from district head quarter.	1,150	1,500	
4.	Minimum distance from Towm or Notified Area Committee.	1,000	1,000	
5.	Minimum distance from Village-abadi-deh.	250	500	
6.	Minimum distance from hospital and educational institutions.	300 (horizontal distance)	1,000	
7.	Minimum distance from a spring, Canal, reservoir or functional water supply scheme.	100		
8.	Minimum distance from notified lakes and wetlands.	500	500	

को	ध्यान	में	रखते	हुए	किया	जाएगा,	ग्रथत्:	
----	-------	-----	------	-----	------	--------	---------	--

कम संख्या	कसौटी ।	विद्यगान स्टोन ऋणर्ज के लिए दूरी (सीधी लाईन दूरी* मीटरों में)	भविष्य में स्थापित किये जाने वाले कशर्ज के हैं लिए दूरी (सीधी लाईन दूरी मीटरों में)
1.	राष्ट्रीय ग्रथवा राज्य उच्च मार्ग से न्यूनतन दूरी	50 (क्षैतिजि दूरी)	150
2.	लिक गार्ग ग्रथवा ग्रन्य सड़कों से न्यूनतम दूरी	* **	75
3.	जिला मुख्यालय से न्यूनतम दूरी	1500	1500
4.	किसी शहर भ्रथवा मधिसूचित क्षेत्र समिति से न्यूनते दूरी ।	1000	1000
5.	ग्रामीण त्राबादी-देह से न्यूनतम दूरी	250	500
6.	ग्रस्पताल या शिक्षा संस्थानों से न्यूनतम दूरी	300 (क्षैतिज दूरी)	1000
7.	झरतों, नहरों, रिजर्वायरज ग्रौर कार्यंशील जल- प्रदाय स्कीम से न्यूनतम दूरी ।	100	. 3
8	ग्रधिसूचित झीलों ग्रौर ग्राद-भूमियों (वेट लैंड) से न्यूनतम दूरी।	500	500
9	प्राकृतिक झरनों से न्यूनतम दूरी	· · · . _	500
0.	श्रधिसूचित पार्क से न्यूनतम दूरी		2000
1.	अभयारण्यों से न्यूनतम दूरी	n was d	1000
2.	पुल-स्थल से न्यूनतम दूरी		200 श्रप-सद्रीम 300 डाउन-सद्रीम

*मद संख्या 1 व 6 के सिवाय।

टिप्पणी :

- 1. राष्ट्रीय अथवा राज्य उच्चमार्ग से 50 से 100 मीटर की दूरी के बीच और अस्पतालीशिक्षण संस्थान से 300 से 1000 मीटर के बीच विद्यमान स्टोन-क्रश्नां के स्वामी अतिरिक्त प्रदूषण-नियन्त्रक डिवाइसिल और सुपितकल्पित कृतिम वैरियर स्थापित करेंगे, तािक वायु तथा ध्विन प्रदूषण समुचित रूप में विहित सीमाओं के भीतर ही रहें। इन अतिरिक्त उपायों के लिए मानक अलग से अधिसूचित किए जा रहे हैं।
- 2. ब्विन-स्तर पर्यावरण संरक्षण नियम, 1986 के उपबन्धों के अनुरूप होगा।
- 3. शेष उपबन्ध वही रहेंगे जो उक्त ग्रधिसूचना में ग्रन्तिविष्ट हैं।
- (ख) उक्त ग्रधित्वना में, ग्रंकों ग्रौर चिह्नों "3-3-2003" जहां-जहां वे ग्राते हैं, के स्थान पर "3-4-2003" ग्रंक ग्रीर चिह्न रखे जाएंगे।

ब्रादेश हारा,

संजीव गुप्ता , सचिव

N

[Authoritative English text of this Department's notification No. STE-E(4) 4-1/2003-1, dated 10-9-2004 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India].

SCIENCE AND TECHNOLOGY DEPARTMENT

NOTIFICATION

Shimla-2, the 10th September, 2004

No. STE-E(4)-1/2003-I.—In exercise of the powers conferred by section 5 of the Environment (Protection) Act, 1986 as delegated to the State Government by the Government of Irdia, Ministry of Environment and Forests, Department of Environment, Forests and Wild-life vide Notification No. S. O. 152 (E) dated 10th January, 1988 read with section 21 of the General Clauses Act. 1897, the Governor of Himachal Pradesh, is pleased to amend this Department's Notification No. STE-E(4)-1/2003 dated 29-4-2003 (hereinafter called the said notification) in public interest, with immediate effect,—

Amendment of Notification.—(a) Under the Heading "Site Suitability" at Sl. No. 1 for the existing para "1.1 Norms", the following shall be substituted, namely:—

"1.1 Norms:

Taking into consideration the hill topography, availability of less land and requirement to maintain the fragile ecology of the hills, the Stone Crushing Units shall be set-up, keeping in view, the following siting criteria, namely:—

SI. No.	Critoria 2		Distance for Stone-Crushers to be set up in future (crow flight distance in meter.)
1.	Minimum distance from	50	150
2.	National of State Highway Minimum distance from	(horizontal distance)	75
3.	link road or other roads. Minimum distance from	1,150	1,500
4.	district head quarter. Minimum distance from Towm or Notified Area Committee.	1,000	1,000
5.	Minimum distance from Village-abadi-deh.	250	500
6.	Minimum distance from hospital and educational institutions.	300 (horizontal distance)	1,000
7.	Minimum distance from a spring, Canal, reservoir or functional water supply scheme.	100	_
8.	Minimum distance from notified lakes and wetlands.	500	500

187	4 श्रसाधाः	रण राजपन्न,	हिमाचल प्रदेश, 20 सितम्बर, 2004/	29 भाइपद, 1926
1	2		3	4
9.	Minimum distance		projection of the control of the con	500
10.	Minimum distance notified Parks.			2000
11.	Minimum distance Sanctuaries.	e from		1000
12.	Minimum distance bridge site.	from	_	200 upstream 300 down-stream

^{*}Except in item Nos. 1 & 6.

- Note.—1. The owners of existing stone crushers falling between 50 meters to 100 meters from a National or State highway and between 300 meters to 1000 meters from a hospital/educational institution shall install extra pollution control devices and well designed artificial barrier so as to keep air and noise pollutions well within the prescribed limits. Norms for these additional measures are being notified separately.
 - 2. Sound levels shall conform to the provisions of the Environment Protection Rules, 1986.
 - 3. Rest of the provisions/norms shall continue to remain same as contained in the said notification.
- (b) In the said notification signs and figures "3-3-2003" wherever occurring shall be substituted by the signs and figures "3-4-2003."

By order,

SANJEEV GUPTA, Secretary.